



Entrevista de candidatos

Convocatoria pública para la contratación de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científico-técnicos, para la realización de actividades científico-técnicas, al amparo del artículo 23 bis de la Ley 17/2022, de 5 de septiembre, por la que se modifica la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

Título del Proyecto: NET-MULTIGENERA: Modelado y Control avanzado

Referencia del Proyecto: PID2023-148456OB-C43

Convocatoria Indefinidos (IND) Enero 2025

Referencia del Contrato: INV-IND-01-2025-I-023

Número de contratos ofertados: 1

Código Seguro De Verificación	01eNsYNBY+tkggVyOLbjBQ==	Fecha	07/03/2025
Firmado Por	MANUEL GIL ORTEGA LINARES CARLOS VIVAS VENEGAS FRANCISCO RODRIGUEZ RUBIO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/01eNsYNBY%2BtkggVyOLbjBQ%3D%3D	Página	1/3



Candidatos seleccionados para entrevistas

Tras la valoración de los méritos curriculares se indican a continuación los candidatos que han superado la nota de corte (candidatos que han obtenido una puntuación en la valoración de los méritos curriculares igual o superior a la diferencia entre la puntuación mínima establecida en la oferta menos la puntuación máxima de la entrevista):

Apellidos, Nombre	Lugar Entrevista	Fecha y Hora
Barrero Serrano, Francisco José	Despacho E2-05 esquina SE, Dpto. Ing. de Sistemas y Automática	11/03/2025 10:00
Castellano Curado, David	Despacho E2-05 esquina SE, Dpto. Ing. de Sistemas y Automática	11/03/2025 10:10
Fernández Romero, Jesús	Despacho E2-05 esquina SE, Dpto. Ing. de Sistemas y Automática	11/03/2025 09:30
Moliner Heredia, Rubén	Despacho E2-05 esquina SE, Dpto. Ing. de Sistemas y Automática	11/03/2025 09:50
Sanabria Morel, Bruno Roberto	Despacho E2-05 esquina SE, Dpto. Ing. de Sistemas y Automática	11/03/2025 09:40

Lugar Entrevistas:

Las entrevistas se realizarán en la sala ..Despacho E2-05 esquina SE.. , situada en el Centro de Escuela Técnica Superior de Ingeniería.....

Criterios genéricos de valoración de la Entrevista:

Conocimientos en materias de ingeniería de Sistemas y Automática: Modelado, simulación, programación, control y optimización.

Sevilla, a la fecha de la firma

Fdo: Rodríguez Rubio, Francisco (Presidente)

Fdo: Vivas Venegas, Carlos (Vocal)

Código Seguro De Verificación	01eNsYNBY+tkggVyOLbjBQ==	Fecha	07/03/2025
Firmado Por	MANUEL GIL ORTEGA LINARES CARLOS VIVAS VENEGAS FRANCISCO RODRIGUEZ RUBIO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/01eNsYNBY%2BtkggVyOLbjBQ%3D%3D	Página	2/3



Fdo: Ortega Linares, Manuel Gil (Vocal)

Código Seguro De Verificación	01eNsYNBY+tkggVyOLbjBQ==	Fecha	07/03/2025
Firmado Por	MANUEL GIL ORTEGA LINARES CARLOS VIVAS VENEGAS FRANCISCO RODRIGUEZ RUBIO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/01eNsYNBY%2BtkggVyOLbjBQ%3D%3D	Página	3/3

